| In | dex of | Claims | |
|----|--------|--------|--|
| | | | |

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/489,467

Examiner

DARYL C. POPE

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KERMANI ET AL.

2612

✓ Rejected – = Allowed +

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

| | | _ | i | | | | , | | | L |
|-----------------|----------|---------|-------------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | _ | | | _ | | | _ | | _ |
| Cit | im | ↓_ | T = | - | | Date | <u> </u> | _ | - | |
| Final | Original | 6/15/08 | 90/3 | 1111 | | | | | | |
| | | 9 | 'n | | L | L | L | _ | L | Ц |
| | 1 | ١÷ | Y _ | ! | ļ. | <u> </u> | L. | ⊢ | <u> </u> | Н |
| <u></u> | 2 | Ц. | 11 | L | Ľ | ㄴ | L | <u> </u> | <u> </u> | Н |
| | 3 | Ц. | Ц | L | | 辶 | ᆫ | L_ | L., | Н |
| | 4 | Щ | Ц | <u>_</u> | L | <u> </u> | Ц | L | | Ш |
| | 5 | Ц. | Ц | | ᆫ | L | _ | <u>_</u> | Щ | |
| \Box | 6 | Щ | Ц | L | L | L | ᆫ | | L | Ц |
| | 7 | Ш | Ш | | L | | L | | | Ш |
| L | 8 | Ц_ | Ш | L | _ | L | | | | Ц |
| | 9 | Щ | Ц | Ц | L | | L | | Ц | Ш |
| | 10 | Щ | Ш | | L | L | | | | Ш |
| \Box | 11 | Щ | Ш | | | Ŀ | | | Ш | Ш |
| Ŀ | 12 | Ш | \coprod | تــا | L | | | َ | | ╚ |
| | 13 | \prod | Ш | | | | | | | |
| | 14 | П | Ш | | | | | | | |
| | 15 | Ш | Ш | | | | | | | |
| | 16 | Ш | П | | | | | | | |
| | 17 | Ш | | | | | | | | Ш |
| | 18 | Ц | Щ | L | L_ | Ш | | | Щ | Щ |
| | 19 | Ц | Ш | ļ | | Щ | | | Ш | Ц |
| <u></u> | 20 | Ц | Ш | | | | | Ш | Щ | Ш |
| — | 21 | щ | Щ | Ш | L | | П | | П | _ |
| <u> </u> | 22 | щ | Щ | L. | L | Ш | | L. | Н | 4 |
| - | 23 | Н | H | \vdash | _ | Н | - | <u> </u> | \vdash | \dashv |
| \vdash | 24 25 | H | Н | - | - | Н | ш | Н | - | \dashv |
| \vdash | 26 | H | 17 | \vdash | Н | Н | Н | Н | Н | \dashv |
| | 27 | Н | 7 | / - | - | - | Н | Н | Н | \dashv |
| | 28 | H | 7 | | _ | Н | Н | Н | | \dashv |
| | 29 | | ī | | | | | Н | | П |
| П | 30 | Т | П | | | П | | | | П |
| | 31 | | Ţ | | | | | | | \Box |
| | 32 | T | V | | | | | | | |
| | .33 | | V | 1 | | | | | | |
| | 34 | | 4 | | | | | | | |
| \square | 35 | | 4 | | | | | | | |
| \sqcup | 36 | ш | ĭ | | | | | | | |
| $\vdash \vdash$ | 37 | 4 | Щ | | | Ш | | | Ш | \Box |
| | 38 | Ш | Ш | Щ | Ш | Ш | Ш | | Ц | _ |
| \sqcup | 39 | ЩЦ | Ш | \Box | _ | Ш | | _ | | _ |
| $\vdash \vdash$ | 40 | 4 | Щ | \Box | ļ | H | Ц | Щ | | 4 |
| \vdash | 41 | H | Ш | \vdash | | | - | | - | \dashv |
| | 42 43 | ,,, | H | \vdash | Н | Н | | \dashv | | \dashv |
| \vdash | 44 | * | 岩 | 4 | Н | \vdash | \dashv | \dashv | | \dashv |
| \vdash | 45 | H | -4 | 7 | Н | \dashv | - | \dashv | ┪ | \dashv |
| | 46 | Н | Н | 1 | Н | \dashv | - | ᅱ | 一 | \dashv |
| \vdash | 47 | -1 | - | 71 | \vdash | \dashv | \dashv | - | - | \dashv |
| \Box | 48 | | \dashv | Ħ | | \dashv | - | 一 | _ | ᅦ |
| | 49 | | | П | | | | 7 | J | |
| | 50 | | | V | | | | | \Box | |

| | | _ | | | | 200 | | | | _ |
|----------|----------|------------|----------|----------|--|--|--------------|----------------|--|----------|
| Cit | im | I ► | _ | | | Dat | - | _ | _ | ÷٠ |
| Final | Original | 112410 | | | | | | | | |
| | 51 | ען | | 1 | Τ | Г | | | Г | П |
| | 52 | 1 | T | T | Γ | | Г | | | |
| | 53 | Π | | | | | | | | |
| | 54 | П | | L | | | | Ľ | | |
| | 55 | Ш | L | oxdot | L | | L | 匚 | | Ц |
| | 56 | Щ | L | _ | L | <u></u> | L | L. | _ | Ц |
| | 57 | Щ | _ | ! | ┖ | | Ŀ | _ | ļ | Н |
| | 58 | Н | ⊢ | Ŀ | ┡ | <u> </u> | ┡ | ┡ | <u> </u> | Н |
| | 59 | ╀ | L | ⊢ | ↓_ | ┞ | ⊢ | ⊢ | 1 | Н |
| <u> </u> | 60 61 | ₩ | ┝ | ├ | ╌ | ┝ | ├ | - | ┢ | Н |
| | 62 | Н | ⊢ | ⊢ | ⊢ | ⊢ | ⊢ | ⊢ | ₩ | Н |
| | 63 | ╫ | - | ┥ | ┝ | ┝ | ┢ | ⊢ | 1 | Н |
| | 64 | H | , | ┪ | ┢ | ┢ | ┢ | \vdash | - | Н |
| | 65 | V | _ | ┢ | ┢ | ⊢ | ┪ | ┢ | - | Н |
| | 66 | - | ┢ | ✝ | | Н | Н | 1 | \vdash | Н |
| | 67 | | | \vdash | | Н | 1- | - | m | М |
| | 68 | Т | Т | Т | 1 | _ | | Г | _ | П |
| | 69 | | _ | \vdash | Г | | | Т | | П |
| | 70 | | | | Г | | | | | |
| | 71 | | | | | | | | | |
| | 72 | | | | | | | | | |
| | 73 | | Ш | | | | L | | | |
| | 74 | | _ | L | L_ | L | Ŀ | L | L | Ш |
| | 75 | L | Ŀ | Ļ | ㄴ | <u> </u> | ļ | <u> </u> | <u> </u> | Ц |
| | 76 | Ш | <u> </u> | <u> </u> | ╙ | Ļ. | <u> </u> | L | <u> </u> | Ш |
| | 77 | <u> </u> | - | ! | ┡ | _ | ├ | <u> </u> | <u> </u> | Н |
| | 78 79 | - | \vdash | ⊢ | ├- | - | ⊢ | ļ. | - | Н |
| | 80 | Н | - | ⊢ | Н | ┝ | ⊢ | | Н | Н |
| | 81 | Н | _ | ┝ | ┢ | - | ┝ | ⊢ | ┝ | Н |
| | 82 | H | - | \vdash | | \vdash | \vdash | \vdash | | Н |
| | 83 | | - | Т | Γ | Т | 1 | Ι- | | Н |
| | 84 | | | | | | | | | П |
| | 85 | | | | | | | | | |
| | 86 | | | | | | | | | |
| | 87 | | | Ľ | | | | | | |
| | 88 | Щ | | <u> </u> | Ш | L | $oxed{oxed}$ | Ш | ш | Щ |
| | 89 | Щ | | | \vdash | <u> </u> | L. | Щ | Щ | Ц |
| | 80 | \vdash | _ | \vdash | ⊢ | <u> </u> | | L | Щ | Н |
| | 91 92 | Н | | \vdash | \vdash | <u> </u> | \vdash | \vdash | \vdash | Н |
| | 93 | H | | ⊢ | ١-, | <u> </u> | Н | - | <u> </u> | Н |
| - | 94 | \vdash | - | H | Н | - | - | \vdash | | Н |
| \dashv | 95 | Н | | H | Н | - | Ι | \vdash | Н | \vdash |
| \dashv | 96 | Н | _ | ┢ | Н | Н | Т | Н | H | \dashv |
| | 97 | \dashv | | \vdash | H | _ | \vdash | Н | \vdash | Н |
| | 98 | \Box | | Г | П | _ | П | П | П | П |
| | 99 | | | | | | | | | |
| \neg | 100 | | | Т | | | | | | _ |

| CI | aim | Date | | | | | | | | _ |
|-------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|--------------|--------------|----------|----------|
| Final | Original | | | | | | | | | |
| | 101 | Н | \vdash | H | - | - | H | 1 | Т | ┢ |
| | 102 | | | | | | | | | |
| | 103 | | | | | | | | | |
| | 104 | | | | | | | | | |
| | 105 | | | L. | | L | L | | L | 乚 |
| | 106 | ш | L | L | <u> </u> | <u> </u> | L | ╙ | Ц. | L |
| | 107 | = | | | ┡ | Ŀ | ┝ | ├ | _ | L |
| | 108 109 | Н | - | ├ | <u> </u> | ⊢ | | ┢ | \vdash | - |
| | 110 | - | - | \vdash | ┝ | ├ | H | | Н | ┝ |
| | 111 | \vdash | \vdash | ┢┈ | ┪ | ⊢ | ┢╌ | ├ | ┢ | - |
| | 112 | _ | | ┢ | \vdash | ┢ | Ь- | ┢ | \vdash | |
| | 113 | | Ė | Г | | | Т | ✝ | | Ε |
| | 114 | \cdot | | _ | | Г | | T | | |
| | 115 | | | | | | | | | |
| | 116 | | | | | | | | | |
| | 117 | | | _ | L | L | L | L_ | Ц | L |
| | 118 | Ш | | L | L | <u> </u> | L | <u> </u> | L | L |
| | 119 | | Ľ | L | ┡ | ╙ | ┞ | ┞— | L | _ |
| | 120 | | | | - | ┡ | - | <u> </u> | Н | Ļ |
| | 121 | | _ | | Н | ┝ | ⊢ | ⊢ | ŀ | - |
| | 123 | \dashv | - | ┝ | Н | ⊢ | - | ┝ | H | ⊢ |
| | 124 | | _ | ┝ | ⊢ | ┝ | - | ┢ | \vdash | ⊢ |
| | 125 | | _ | - | - | Н | \vdash | - | ŀ. | |
| | 126 | | _ | | ┪ | ! | Т | 1 | | Т |
| | 127 | | _ | | | Г | | | | |
| | 128 | | | | | | | | | |
| | 129 | | | | | | | | | |
| | 130 | | | Щ | L | L | $oxed{oxed}$ | L | Ш | _ |
| | 131 | | | Ш | _ | L | ┡ | L_ | L | _ |
| | 132 133 | | | Н | - | ⊢ | ┝ | ├- | Н | ⊢ |
| | 134 | \dashv | _ | | ⊢ | ├ | \vdash | ⊢ | H | _ |
| | 135 | \dashv | | Н | Н | \vdash | H | ┢ | | \vdash |
| | 136 | -1 | _ | | | _ | | | П | Ė |
| | 137 | | | | | | | | | |
| | 138 | | | | | | | | | |
| | 139 | | _ | | ш | L | | L | | L |
| | 140 | _ | | Ш | | ╙ | Ļ | ╙ | Ы | Ŀ |
| | 141 | | _ | <u> </u> | Н | <u> </u> | - | ├ | Н | <u> </u> |
| | 142 | -1 | | Н | | ⊢ | H | ⊢ | \vdash | - |
| | 144 | - | | Н | Н | H | | ⊢ | Н | - |
| | 145 | ┪ | \dashv | Н | Н | Н | - | <u> </u> | Н | _ |
| - | 146 | ┪ | | М | Н | Н | - | | Н | Н |
| | 147 | 7 | | | | | | | | |
| | 148 | コ | | | | | | | | |
| | 149 | | | | | | | Ц | | |
| 7 | 150 | - 1 | - 1 | | | | | | | |